

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/565,143	YANG ET AL.
xaminer	Art Unit
N SUK BULLOCK	1797

	ISSUE CLASSIFICATION													
ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)														
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								
	58	5		525	585	504	521	800	904					
INTERNATIONAL CLASSIFICATION														
С	0	7	С	2/02										
С	0	7	С	7/00										
				/										
П				/										
				/										

IN SUK BULLOCK

Total Claims Allowed: 14 (Assistant Examiner) (Date) /In Suk Bullock/ 11/9/2009 O.G. 0.G. Print Claim(s) Print Fig. (Legal Instruments Examiner) (Date) (Primary Examiner) (Date)

						_	_										_	_
\square	laims	renur	nbere	d in th	e sam	e ord	er as p	resen	ted by	/ appli	cant	ΠС	PA	ПΤ	.D.	□R	1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original
	1	1		31	1		61	ĺ		91			121		151	1		181
	2	1		32	1		62	ĺ		92			122		152	i		182
	3	1		33	1		63	ĺ		93			123		153	i		183
	4	1		34	1		64	1		94			124		154	1		184
	5	1		35	l		65	l l		95			125		155	i		185
	6	i		36	1		66	1		96			126		156	1		186
	7]		37			67]		97			127		157			187
	8]		38			68]		98			128		158			188
	9]		39			69]		99			129		159			189
	10]		40			70]		100			130		160			190
	11]		41			71]		101			131		161			191
	12	J		42			72	J		102			132		162			192
	13]		43			73	ļ		103			133		163			193
	14	J		44			74	J		104			134		164			194
	15	Į		45			75	Į		105			135		165			195
	16]		46			76	Į		106			136		166			196_
	17	Į		47			77	Į		107			137		167			197
	18	Į		48			78	Į		108			138		168			198
	19	Į		49			79	Į		109			139		169			199
	20	Į		50_			80_	Į		110			140		170			200
	21	Į		51			81	Į		111			141		171			201
	22	Į		52			82	Į		112			142		172			202
	23	Į		53			83	Į		113			143		173			203
	24	Į		54			84	Į		114			144		174			204
	25	Į	<u> </u>	55			85	Į		115			145		175			205
	26	Į		56			86	Į		116			146		176			206
<u> </u>	27	Į	<u> </u>	57			87	ļ		117			147	\vdash	177			207
	28			58			88	ļ		118			148		178			208
	29	Į	<u> </u>	59		<u> </u>	89	Į		119			149	<u> </u>	179			209
	30			60			90			120			150		180			210